ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION **ORIGINAL** CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) CLASS SUBCLASS CLASS A. M. A. INTERNATIONAL CLASSIFICATION . . 1 Ī 1 1 ∧ Continued on Issue Slip Inside File Jacket INDEX OF CLAIMS ✓ ............ Rejected - (Through numeral) 

			<u>}</u>			. AL	low	ctec red	•	- (1 +		ugr	) IQ	me	rai)	( f	) Nest	selec ricto	d ori		1	N	••••		. No	n-nc	eleci	ed .	A.	••••	••••	•••	. Aç	рв	ai	٠,٠	:	٠. *	٠.,
1	Zla	m	1					Da	te					Claim			Restricted Dat				ate	<u> </u>					ferer		0	i.		•••			ctec	<u></u>		_	
- [		₩. ₩	ķ		ল	Т		Т				Г	1	Г	т~	7	Т	T	Т	Ť	T	Т	Т	_	-	ŀ	Clai	m	-	-	_		Dat	ᅮ	_	_	_	4	٠.
ŀ	5 I	Original	1	ト	4	1	1	- 1	ı	۱ ا			l	_	Original		1	1			1		1			1		9			ı		l				П		
- li		ਰੋਂ		ڃٰ	#	1	1	- 1	1	- 1			ı	퉏	ΙŠ			1		ł			1	1				•	1	-	ı		ı	1	1			1.	
ŀ	-t	3	•	-	┺	╫	╁	╅	-	-	$\dashv$	_	Į	F			4	┸	┸	$\perp$	丄	1		1	1	ľ	=	'		- 1	- 1		l		1	.	750	1	
٠.	-	丬	7	-	╀	╫	╀	+	+	-	4	_	1	L	5		┸	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$		$\perp$	]	Γ	1	01	$\neg$	$\neg$	7	_	T	†	+	1	+	Η.	1. 1
- F	+	#	Н	-	+	+	4	4	4	-4	4		1	$\perp$	5		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	Γ	Т	Т	7	Γ	1	02	$\neg$	┪	7		t	†-	+	+	+	┥`	• •
-  -	+	71	Н	_	Ļ	╀	+	4	4	4	_		ı	L	53		L	$\Gamma$	$\perp$	$\perp$	Τ	Т	Т	Т	7	٢	1	03	- 1	7	7	.	┢╌	1	+	÷	十		14.
`` <b> </b> -	4	71	44	_	↓	╀	1	Ŀ	4	_				L	54	_		Τ	Т	Т	Т	Т	Т		1	۲	1	04	+	7	+	-	H	┥	+	+	+	-1:	
` <b> </b> -	_	롎	41	_	L	1_	L	┸	1	_	نا				55	ī	Г	Т	Т	1	T		1	+	1	۲		05	7	+	╅	┪	┝	۲.	+	+	+	-  :	
1	-	Щ	Ш	_	L	1	L	1	$\perp$	┙					56	T	Т	1.	7	1	1	+	1-	+	1.	F		06	+	╅	+	-	-	H	+	+	+	-1.3	
-	-11	7	Ш	<i>.?</i>	L	Ľ	L	Ŀ	⅃	$\Box$				Γ	57	T	Т	1.	1.		1	†	1	+	1	r		07	+	╅	+	$\dashv$	-	-	+	╁	+	4 8	2
L	-11	8	Ц		Ŀ	L	1		. [		Т				58	1	1		$\top$	†	1	+	+	+	1	۲	_	28	+	+	+	-1	-	<u> </u>	╀	17	-2"	-	LALL B
止		9.	H	, '		4	Γ	Τ	,	T	11	$\overline{}$			59	Τ.	T	1	†	+	†-	Τ.	+-	+-	1	Н		9	+	+	┰	4	_	H	H	1	4	4 %	77.5
L	П	0	IJ	×	di.	ŀ	Γ	Т	T	T	7			Г	60	T	1	T	+	†	1	1	┢	╁╌	-	H	1		+	+	+	4	<u> </u>	7	1		4	1:	
βĽ	Ш	1,	$\prod$		~	3,*		₹[	1		1		3	a :	61	Ť.	1		1	1	+	1-	+	$\vdash$	1	-	1		+	+	4	4	44	٠.	Ł	1:	#	1 3	
Ŀ		2	H	٠,	17.		Γ		1		6			7	62	1	1	1	1	1-	10	1	1	<del>1 .</del>	1	H	111		+	+	+	-+	A.		1	1	1	18	in the
	-	3	П			4m <sup>2</sup> 1		1	1		1		1	٠.	63		<u> </u>	Η	1-	$\vdash$		1	1	1 7	1	۳	11	_	+	+	1	4	$\ddot{\cdot}$	-	17	1	Į.		11/3
<b>7</b>	1	4	П			- 0	2	1	1	7	1	ᅱ		-	64	Н	m	-7,	1		H		$\vdash$	<del>                                     </del>	ļ,	H	11		+	+	+	4	4		£	131	Ľ	12	4/14
: 💽	1	6	1	ê.	€ 6.	7	١		1		1	┪		-5	65					-	1-		H	١.	15	⊢		_	4	7	4	4	1	<u>;</u> ,		Ľ	¥.	1	
7	1	6		ㅋ		.2	1	7	1	1	-	٦	. 1	-	66	-	-		7.	-	-	-	<u> </u>	ļ .		1	- 11		4	+	1	4	?		4	13		13.	es e
1	1	7.	T	ᅥ	-~			10	+	1	+	$\forall$		-,	67		4.		+	H	-	H	۴.	-		۱.	11		1	1	1	4		1,00	3	23	1.7		
	1	B	Η,	オ	1.7			十	t	+	+	1	-1	┪	68	-			H	⊢	H	Н		-	ŀ	Ľ			+	4	1	1	1		Š	7.7		4	
	Ti	7	Н	7			-	t	۲	+-	+	-	ŀ	┪	69	-		_	⊢	-	Н	-		$\vdash$		-	11	_4_	1	1	1	1	4		4	7.0		1	
1.7	2		H	1	┪	7	-	╁╌	t	+	+	+	ŀ	$\dashv$	70		-	_	-	-	H	$\vdash$		Н		L	11		4	┸	┸	1	_	٠	1	· ``.		-	وري ا
Н	2		╫	+	-	┪	_	+-	۲	+-	┿	┨	ŀ		71			_	<del> </del>		Н			Щ			- 12		1	┸	1	L		i		136	έūτ	3-1	7
	2	╫	H-	+	4	-+		-	╀	╀	╬	-	1	1	72	$\dashv$			L		Ш	-		Ц			12		L	Ŀ		L					N.	1 %	*
-	3		忕	X	4			<del> </del> −	╀╌	+	╁	-	ŀ		73	-		-	Щ				_			_	12			L	L	Ι	$\Box$						4
-	24		Н;	_	$\dashv$	-	- 7	-	H	+	+-	4	ŀ	_		-4	-4		Щ		_	_		Ш	إ		12		$\perp$	L		Ι	Ι				T.		٠
,,,	25		H		4	-+		-	-	+	╀	4	ŀ		74		-		Ш		_	_			- 1	_	12		$\perp$		Ι	Ι	T		2	20	وسود	7	i.
-	26	_1	Η.	7	4	-+		ŀ	⊢	╀	╁	4	ŀ	_	75		-1	_	_	_	_	_	_		- [		12			Ŀ	L	Γ	Ι	Ī		1,			
<b> </b> -	27		+	1	-4	$\dashv$	- 1	<del>ا</del> ن	┝	+	╀	4	-		76	-	_				$\dashv$	4				_	120			L	$\Gamma$	Γ	Т	П			3	-7,	
1	7		+	4	+	4	$\dashv$	<u> </u>	Ŀ	1	↓_	4	ŀ		77	4	4	_		_	┙	_					127		L			Ι	T		•			1	. 3
لبا	*	Н	╁	+	4	+	-	_	L	╄	↓_	1	ŀ		78	_	4	_			_			╝			121	_	Γ	Г	Г	Τ	Т	T		4	- 1	\$	7
١.	3	#	╀	╀	+		_		ļ.,	1	↓	١.	L		79	4	_	_		_	_	┙			·L		120				Г	Τ	Т	T				7	-
H	3	#	╀	4-	4	-	_		L	L	┺	1	L	_	30	_	_				┙				- [		130		Τ	Г		Т	T	T	7	7	$\neg$		
$\vdash$		H	╀	1	4	4	4		L	┖	┖	1	L		31	$\perp$					$\perp$ I				Γ		131	Т		Τ.	Г	ı	7	7	_	ヿ			
$\vdash$	8	14	4	4	4	4	_	_		┖	上	1	L		2	.					$\Box$	${ m I}$	П		ſ		132			Г	1	Т	十	7	7	6	굯	100	
L	33	↓_	L	1	4	1	_	_	_	Ŀ	乚	1	L	_1	33	┙	$\perp$				$\Box$	$\Box$	$\Box$		ſ		133		Т			Τ	T	1	┪	া	ヿ	. L.	
Н	34	L.	Ļ	L	1	4				<u></u>	L	1	L	i_	M	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	J		_]	$oldsymbol{ o}$	T	Т		Γ		134			Г	Π	Г	†	+	7	া	ᅴ	4	
-	35	L	L	╀	4	4	4	凵		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ŀ	1	L	_	5	$\prod$	$\perp \Gamma$	J	$\Box$	$\Box$		$\Box$ T	T	$\Box$	Ţ		135			_		Г	†	T	7	,		H 44.	1.75
H	36	L	Ľ	L	$\perp$	_	╝	l		<u>.</u>	L	_	Ĺ		16	_[	<u>-</u> [-	J				-1-	=	-]-	-	===	138	1=	-		-		1	+	7	Ŧ	ᅱ	7	
-	37	Ξ	1	L		ΞΕ		Ξ		-	Ľ	] -	E	_	7	Ι	$\perp$	J	J	T	$\top$	T	寸	$\neg$	Г		137		Г	Г	Г	Г	Ť	†	+	Ţ	Ⅎ	100	11.7
*	38	L	$\perp$	L	1		_[	$\exists$				ĺ	Ľ	_	8	T	Τ	T	$\top$		T	T	丁	7	٢		138	П	<u> </u>	_	$\vdash$	Н	+	+	+	ᆉ	ㅓ		
	39	<u></u>	L	L	1	⊥	$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$					Е		9	T	T	T		$\exists$	1	1	十	$\neg$	1		139	$\vdash$	-		_	Η	+	+	+	_	Ţ.	19	. 1
۳,	40	Ĺ	Ŀ	L	$\perp$				. ]				Г	9	न	Т	Т.	Т	Т	7	T	1	1		ľ	$\neg$	140	_				·	+	+	+	╗	$\exists$		
	41	L	L	Ĺ	Γ	$\perp$	$\int$	$_{ m J}$					Г	9	1	T	T	T	$\top$	T	$\top$	7	$\top$	7	-	╛	141	Г		_	Н	_	+	+	+	+	+		4
•	42		Ĺ	Ľ	Γ	J	T	Ţ	-				Γ	9	2	†	7	7	1	$\top$	$\top$	+	十	7	H	┥	142		Ι			$\vdash$	+	+	+	+	٦,	4.	3
$\Box$	43			Ŀ	Τ	T	T	1					Г	9	3	†	+	+	十	+	$\top$	+	+	7	<b> </b>	_	143	Н	H	-	-	_	╁	+	+	+	4	::X	
	44		Ĺ	Γ	T	T	T	T					Г	9	4	十	$\top$	$\dagger$	+	+	+	+	+	7	$\vdash$		144	Н	Н	$\dashv$	$\vdash$	_	+-	+	+	-	4	77	
	45		Г		T	T	1	$\dashv$	$\neg$	╗			Т	9	5	+	+	$^{+}$	+	+	+	+	+	$\dashv$	$\vdash$		145	Н	Н	ᅥ			╁	+	+	+	4	ijψ.	
	46				Τ	1	1	7	7	-1	$\neg$		Н	9		+	+	+	+	+	+	+	+-	$\dashv$	上		146	Н	$\dashv$				╀	╀	+	+	4	37	
T	17	$\neg$		_	T	†	T	7	┪	7	ㅓ		$\vdash$	9		╁	+	+	+	+	+	+-	+	$\dashv$	$\vdash$	_	147	$\vdash$	$\dashv$			_	╀	+	4	4	4		
	18	$\dashv$		-	+	T	+	+	+	┪	$\dashv$		$\vdash$	90		+	+	+	+	+	+	+-	+	$\dashv$	-	_		$\Box$	_	-4			L	+	4	4	4		
	19	$\dashv$	-	_	╁	+	+	+	┪	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	99		+	╁	+	+	+	+	+-	+	-	·		148	_		_	_	_	L	╀	1	4	4		
	ю	┪	-		+	╁	+	+	+	-+	-1		┝	_		+	╀	+	+	4-	+	+		4	L		149	_	_				L	L	┸	丄	_		
Ľ	~1			_	1_		L	ىل				i	L_	10			$\perp$	1	L	$\perp$			Ĺ	╝	L	_[	150	ı	Ĭ	Π	7		Π	Т	Т	Т	7		